SISTEMA CONTINUO DE TINTA CISS

MANUAL DE INSTRUCCIONES



1. Guia general

1) Componentes

A. Sistema continuo de tinta: 1 set B: Filtros de aire 6 unidades C. Soportes de los tubos: 1 set D: Jeringas 6 unidades







2) Comprobacion del CISS

FEÁÔ[{]!`^à^Á`^Á,[ÁætæÁ,ā,*`}Á&[{][}^} & Áå^|ÁÔÒÙÙ

CEÁOĒ^*`;^•^Áå^Á`^Á,[ÁœéæÁ,ā,*g} Åč à[Á,Á,ā):æÁ[æÆ,Áå,•&[}^&ææåæ

HEÁOE; c^•Æs^Á^|/} æÁ&[{]![àæÁ,Ā,A]ææå*

LEÁN;æÆş^:Á^||/} æå[Â;ÁÔÛÙĒ&[{]; `^à^Á;ā} æ4; `&ā,•æ4; ^} c^Á`^ÁN|ÁÔÛÙÁ,[Á,ā];å^Áæ;ææ

2. Procedimiento de instalacion



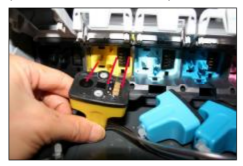
Coloque el CISS en el lado derecho de la impresora.



Abra la tapa y retire los cartuchos anteriormente instalados



Quitar los taponcitos de los agujeros de respiracion de cada uno de los tanques



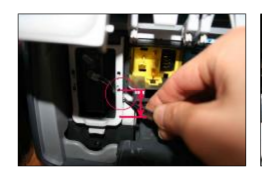
Antes de instalar los cartuchos comprueb que se posicionarán correctamente



Coloque los filtros en el agujeros de respiración de cada tanque



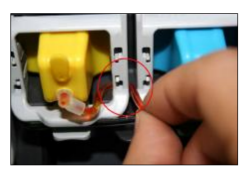
infotinta.com



Cierre la tapa con cuidado de que no quede estrangulado el tubo.



Abra los tubos unos 2 cm de espacio entre cada cartucho. De esta forma sera mas facil la instalacion



Asegurese de que el tubo no vaya a quedar estrangulado al cerrar el clip del cartucho. Estire un poco del tubo para comprobar que esta bien instalado.



Instalar los demás cartuchos segun la descripcion anterior.



Pegue el soporte adhesivo en la impresora para fijar los tubos.



Instalación terminada

Atencion:

- 1. Los tanques externos de tinta no deben de estar muy llenos, la tinta podría salirse si sobrepasara un 80% de llenado. Al imprimir es normal que exista gran cantidad de aire a lo largo de los tubos.
- 2. Cuando la impresora le avise que los cartuchos de tinta estan agotados y la impresora no pueda funcionar, apague la impresora durante 1 minuto y vuelva a encenderla para resetear los chips.

3. Rellenado del CISS







Por favor, preste atencion siempre al nivel de tinta en los depositos, si el nivel de tinta esta por debajo 2cm como muestra la imagen es necesario recargar. Para rellenar cada deposito. Retire con cuidado los tapones de goma de los orificios de recarga. (Hay posibilidad de salpicaduras de tinta. ¡Tenga cuidado!) Recargue cada tinta en su color correspondiente y vuelva a posicionar nuevamente el taponcito. Mantenga la impresora y el depósito en la misma línea horizontal durante el proceso de recarga de tinta.

4. Advertencias

- 1. No ingerir, mantener fuera de alcance de los niños
- Evitar exponerlo directamente a la luz solar o a temperaturas muy altas o muy bajas.
 Evitar colisines o caidas

- 4. Por favor no saque los cartuchos al azar una vez instalado el sistema
 5. Usar en un rango de temperaturas entre 10-40°C
 6. El sistema CISS ha pasado estrictos controles de calidad. Recomendamos usar nuestras tintas para asegurar calidad de impresión

- Mezclar dos marcas de tinta diferentes en el sistema CISS no es recomendable
 Mantener al mismo nivel de altura los depósitos externos y la impresora. No colocarlos ni más altos ni más bajos.
 Antes de proceder, revise el estado del CISS para que todo este correcto, que no exista ningun tubo
- suelto ni haya posibilidad de salida de tinta al exterior al ser recargados los depositos.
- Compruebe que cada deposito externo conecta con su cartucho correspondiente segun la posicion de estos en su impresora pues este mismo CISS ha sido diseñado para trabajar con varios modelos.

 3. Para proceder al rellenado debe retirar todos los tapones de goma de los depositos.

 4. Rellene cada deposito y compruebe que la tinta fluye hacia el interior de cada cartucho a traves
- de los tubos poco à poco
- 5. Realice este procedimiento deposito por deposito observando que no se produce salida de tinta.
- 6. Para agilizar la llegada de tinta a los cartuchos se puede sacar aire a traves del agujero (AIR) de cada cartucho usando una jeringa.
- 7. Antes de insertar cada cartúcho en su alojamiento de la impresora debe de posicionar nuevamente todos los tapones de goma en los depositos externos para evitar que pueda producirse vertido de tinta.
- 9. Recuerde que debe de tomar las precauciones necesarias para protegerse a sí mismo y al entorno de trabajo de posibles fugas.